Handbuch des Kehrroboters

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, und bewahren Sie sie ordnungsgemäß auf.



Scannen Sie den QR-Code nach Handbüchern in mehreren Sprachen



INHALT

Sicherheitshinweise ·····	
Warnung	2
Vorsicht	
Bedienelemente	4
Saug- und Wischroboter	4
Elektrischer Wassertank und Wischmodul ·····	4
Staubsammelbehälter (optional)	5
Ladestation (optional)	5
Installation	6
Staubsammelbehälter installieren (optional)	6
Ladestation installieren (optional)	6
Wischmodul installieren	
Gebrauch	
Арр	8
Mit Mijia-App verbinden	8
Ein-/Ausschalten und Reinigungsmodi	9
Ein-/Ausschaften und Betrieb des Staubsammeibenafters (optional)	10
Reinigung und Pflege ······	10
Hauptbürste demontieren und installieren	• II
Hauptburste demontieren und installieren ···································	···
Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) und Filter demontieren und installieren ······	17
Wischmopp demontieren und installieren ···································	13
Einzelteile reinigen	13
Ladestation (optional) reinigen	14
Staubsammelbehälter (optional) reinigen	··· 14
Störungsbehebung	·· 15
FAQs	. 17
Technische Daten	
Entsorgung	. 19
Garantie und Haftungsbeschränkungen	
Garantiekartekarte	
Wartungsaufzeichnungen	20

Sicherheitshinweise

Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch, bevor Sie das Produkt verwenden.

Warnung: Um Verletzungen, auch Dritter, sowie unnötige Sachschäden zu vermeiden, lesen Sie das Benutzerhandbuch vor der Verwendung des Produkts aufmerksam durch und beachten Sie die nachstehenden "Sicherheitshinweise". Die Sicherheitshinweise sind in zwei Abschnitte unterteilt, "Warnung" und "Vorsicht". Die Abschnitte "Warnung" und "Vorsicht" enthalten wichtige Informationen zum sicheren Gebrauch des Produkts und müssen befolgt werden.

Hiermit erklärt [ROIDMI INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.], dass der Funkgerätetyp [2,4 GHz WLAN-Modul] der Richtlinie entspricht 2014/53/EU. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: http://doc.roidmi.com/web/#/27?page_id=0



Warnung Hinweise zum unsachgemäßen Gebrauch des Produkts, der zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann.



Vorsicht

Hinweise zum unsachgemäßen Gebrauch des Produkts, der zu leichten Verletzungen oder Schäden am Produkt führen kann.



Warnung

- 1. Verwenden Sie dieses Produkt nicht an feuchten Orten wie in Badezimmern oder in der Nähe von Wasser.
- 2. Verwenden Sie es nicht zum Aufsaugen von Flüssigkeiten, Streichhölzern und nassem Unrat.
- 3. Berühren Sie Stecker und die Steckdose nicht mit nassen Händen.
- 4. Verwenden Sie keinen beschädigten Netzstecker oder eine unsachgemäß installierte Steckdose.
- 5. Verwenden Sie den Saug- und Wischroboter nicht zum Aufsaugen von brennbaren Flüssigkeiten wie Kerosin, Benzin, Gegenständen mit Funken, Tonerkartuschen, Toner und anderem brennbaren Staub; verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe der oben genannten Gegenstände oder in Umgebungen mit brennbaren und explosiven Gasen, um Feuer zu vermeiden.
- 6. Demontieren, reparieren und modifizieren Sie das Produkt nicht selbst, um Feuer, Verletzungen und Schäden zu vermeiden, mit Ausnahme des Austauschs von Verbrauchsmaterialien gemäß diesem Handbuch.
- 7. Verwenden Sie ein Netzteil mit der korrekten Nennspannung und keinen Generator oder ein Gleichstrom-Netzteil, um Feuer oder Stromschlag zu vermeiden. Laden Sie gewöhnliche Batterien nicht auf.
- 8. Reinigen Sie den Staub auf dem Stecker regelmäßig mit einem trockenen Tuch, um Feuer aufgrund schlechter Isolierung oder aus anderen Gründen zu vermeiden.
- 9. Achten Sie darauf, den Stecker fest und vollständig in die Steckdose zu stecken, um Stromschlag, Kurzschluss oder Feuer zu vermeiden.
- 10. Unterbrechen Sie im Fall eines anormalen Ereignisses sofort die Stromzufuhr und beenden Sie die Verwendung des Produkts, um Rauch, Feuer und Stromschlag zu vermeiden.
- 11. Wenn beim Laden oder bei der Verwendung des Produkts das Gehäuse des Produkts verformt wird oder ungewöhnlich heiß ist, einen brennenden Geruch abgibt oder während des Betriebs ungewöhnliche Geräusche von sich gibt, unterbrechen Sie sofort die Stromzufuhr und ziehen Sie den Netzstecker. Stellen Sie das Produkt dann zur Sicherheit in einen offenen Bereich abseits von brennbaren Materialien. Lassen Sie das Produkt durch den Hersteller oder autorisiertes Wartungspersonal austauschen oder warten, um Gefahren zu vermeiden.
- 12. Ziehen Sie vor der Reinigung und Wartung unbedingt den Netzstecker, um Stromschlag und Verletzungen zu vermeiden.
- 13. Wenn Sie feststellen, dass die Hauptbürste während des Gebrauchs anormal ist, schalten Sie den Strom ab und prüfen Sie sofort, ob die Hauptbürste mit Haaren oder anderen langen Fasern verfilzt ist und reinigen Sie sie rechtzeitig.
- 14. Sprühen Sie kein Wasser auf das Gehäuse und den Stecker des Produkts und tauchen Sie es nicht in Wasser ein.
- 15. Verwenden Sie zum Aufladen des Saug- und Wischroboters kein fremdes Netzteil.
- 16. Achten Sie beim Ziehen des Netzsteckers darauf, dass Sie am isolierten Teil des Netzteilgehäuses anfassen. Ziehen Sie nicht am Netzkabel.

- 17. Der Akku ist ein versiegeltes Gerät und stellt unter normalen Umständen kein Sicherheitsrisiko dar. Wenn unter extremen Bedingungen Flüssigkeit aus dem Akku austritt, kann dies zu Reizungen oder Verbrennungen führen. Falls Sie versehentlich mit der Flüssigkeit in Kontakt kommen, befolgen Sie die nachstehenden Anleitungen:
 - 1) Bei Hautkontakt mit Wasser und Seife waschen;
 - 2) Bei Augenkontakt sofort mindestens 15 Minuten lang mit Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.
- 18. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie eine Aufsicht oder Anweisung zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die Gefahren verstehen beteiligt.
- 19. Halten Sie den Saug- und Wischroboter von elektromagnetischen Geräten in Krankenhäusern fern. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Erlauben Sie Kindern nicht, mit ihm zu spielen. Verwenden Sie dieses Produkt nur mit dem mitgelieferten Zubehör. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden
- 20. Das Netzteil ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt, setzen Sie es nicht Regen oder Feuchtigkeit aus.
- 21. Wenn das Gehäuse beschädigt ist, verwenden Sie das Netzteil nicht, um Stromschlag zu vermeiden.
- 22. Dieses Netzteil ist nur für die Verwendung mit bestimmten Saug- und Wischrobotern bestimmt.
- 23. Überprüfen Sie vor dem Laden, ob die Spezifikationen des Netzteils mit der erforderlichen Versorgungsspannung übereinstimmen.
- 24. Bevor das Gerät entsorgt wird, muss der Akku aus dem Gerät entfernt werden.
- 25. Dieses Gerät verfügt nur zu Funktionszwecken über einen Erdungsanschluss.
- 26. Der Versorgungsanschluss des Staubsammlers ist der Geräteeinlass. Die Querschnittsfläche des für das Gerät verwendeten Versorgungskabels beträgt mindestens 0,75 mm².

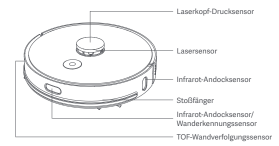


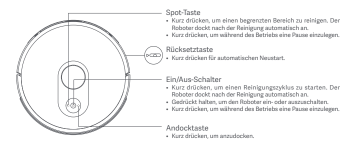
Vorsicht

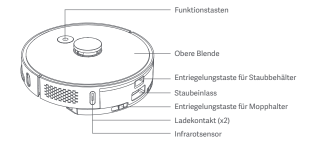
- 1. Verwenden Sie dieses Produkt nicht im Freien, auf anderen Oberflächen als dem Boden und nicht in gewerblichen oder industriellen Umgebungen.
- 2. Verwenden Sie das Produkt nicht in Umgebungen ohne Schutzumzäunung (z.B. Doppelböden, offene Balkone, Möbeloberflächen).
- 3. Blockieren Sie nicht den Luftauslass (um Verformung, Produktversagen oder Feuer durch Überhitzung zu vermeiden).
- 4. Ziehen Sie das Produkt nicht am Gehäuse (um den Boden nicht zu zerkratzen).
- 5. Schütteln Sie das Produkt nicht und lassen Sie Kinder nicht mit dem Produkt spielen (um Verletzungen oder Schäden am Produktgehäuse zu vermeiden).
- 6. Lassen Sie das Produkt nicht fallen, stoßen Sie es nicht hart an und üben Sie keinen Druck auf das Produkt aus (um Feuer und Stromschlag aufgrund eines Produktfehlers zu vermeiden).
- 7. Installieren Sie vor Gebrauch unbedingt die Hauptbürste und den Filter (um Schäden am Motor und am Gehäuse zu vermeiden).
- 8. Überprüfen Sie vor dem Laden des Produkts, ob das Netzkabel in gutem Zustand ist.
- 9. Bevor Sie den Saug- und Wischroboter zum ersten Mal verwenden oder den angegebenen Filter austauschen, schalten Sie den Saug- und Wischroboter aus und vergewissern Sie sich, dass der Filter ordnungsgemäß installiert ist.
- 10. Verbrauchte Akkus müssen ordnungsgemäß entsorgt werden. Entsorgen Sie sie nicht mit dem Hausmüll.
- 11. Stellen Sie vor der Verwendung des Produkts Schreibtische, Stühle, Haushaltsgegenstände, Gegenstände auf dem Boden usw. ordentlich auf, und räumen Sie Stromkabel und kleinere Gegenstände auf dem Boden aus dem Weg, damit das Produkt während der Reinigung nicht blockiert wird.
- 12. Wenn der Saug- und Wischroboter läuft, halten Sie Vorhänge und Tischdecken vom Boden fern und halten Sie Teppiche flach, damit das Produkt während des Betriebs nicht blockiert wird und keine Schäden an Ihren persönlichen Wertgegenständen verursacht.
- 13. Achten Sie darauf, die Tür jedes Zimmers vor der ersten Verwendung zu öffnen, damit das Produkt eine vollständige Hauskarte erstellen kann.
- 14. Stellen Sie sich nicht vor den Saug- und Wischroboter, wenn er in Betrieb ist, damit er den zu reinigenden Bereich erkennen kann.
- 15. Verwenden und lagern Sie den Saug- und Wischroboter nicht unter extrem widrigen Bedingungen, wie extremen Temperaturen. Wir empfehlen, den Saug- und Wischroboter nur in Innenräumen zu verwenden. Lagern Sie ihn an einem kühlen und trockenen Ort.
- 16. Verwenden Sie den Adapter und den Staubsammler nicht zum Aufladen nicht wiederaufladbarer Batterien.

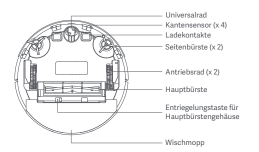
Bedienelemente

Saug- und Wischroboter



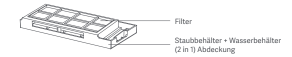


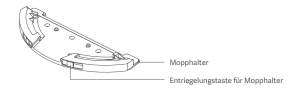


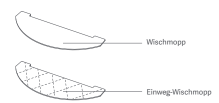


Elektrischer Wassertank und Wischmodul

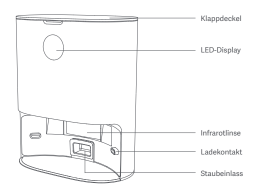


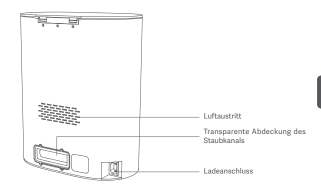






Staubsammelbehälter (optional)

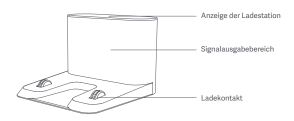


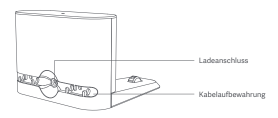


Funktionsprinzip der Staubsammelstation:

Die Staubsammelstation sendet Infrarotsignale immer in einem bestimmten Winkel und Abstand aus. Wenn die Kehrmaschine das Infrarotsignal während des Ladevorgangs erkennt, bewegt sie sich direkt bis zu einer bestimmten Entfernung Stellen Sie vor der Staubsammelstation den Winkel ein und ziehen Sie sich zur Staubsammelstation zurück. Wenn die Staubsammelbedingungen erreicht sind, beginnt die Staubsammelstation, Staub zu sammeln. Nach dem Staub gesammelt wird, beginnt der desodorierende lonengenerator zu arbeiten, um zu desodorieren, und gleichzeitig beginnt er sich aufzuladen. Wenn der Staubsammelzustand nicht erreicht ist, laden Sie direkt auf und das Display zeigt die Echtzeit an Leistung.

Ladestation (optional)



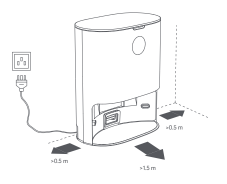


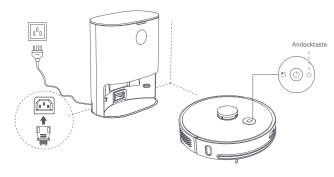
Produktinstallation und Lademethode

1. Installation und Verwendung einer Staubsammelstation (optional)

Schritt 1: Platzieren Sie die Staubsammelstation entsprechend der Position und Entfernung in der Abbildung gezeigt, und verbinden Sie das "Stiftende" des Netzkabels mit dem Gehäuse der Staubsammelstation und des "Metallsteckers" an der Wandstromversorgung, wie in der Figur gezeigt;

Schritt 2: Wenn das Netzteil und die Staubsammelstation normalerweise angeschlossen und mit Strom versorgt sind, Drücken Sie lange den Netzschalter der Kehrmaschine, um sie einzuschalten und zu verwenden. Wenn der Kehrroboter Strom verbraucht, Es kann sich von selbst aufladen oder die Ladetaste manuell kurz drücken, um aufzuladen und aufzuladen.







Vorsicht

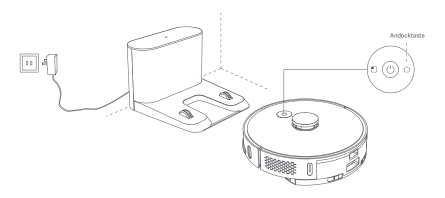
- 1. Installieren Sie beim Aufladen nicht das Wischmodul, damit kein Wasser aus dem nassen Wischmopp austritt und den Boden beschädigt.
- $2. \ Verwenden \ Sie \ dieses \ Produkt \ nicht im \ Zimmer \ von \ Säuglingen \ und \ Kleinkindern, halten \ Sie \ es \ von \ Säuglingen \ und \ Kleinkindern fern.$
- 3. Wenn der Saug- und Wischroboter an den Staubsammelbehälter angedockt ist, lassen Sie Kinder oder Haustiere sich ihm nicht nähern oder mit ihm kollidieren, um Gefahren zu vermeiden.
- 4. Um die reibungslose Rückkehr des Saug- und Wischroboters zum Staubsammelbehälter nach der Reinigung zu erleichtern, empfehlen wir, das Gerät vom Staubsammelbehälter aus zu starten und den Staubsammelbehälter während des Reinigungsvorgangs nicht umzusetzen.
- 5. Der Staubsammelbehälter verfügt über eine Staubsammel- und Ladefunktion und ein neuer Staubbeutel wurde eingesetzt, bevor das Produkt das Werk verlässt.
- 6. Stellen Sie sicher, dass das Netzteil und die Staubsammelstation normalerweise mit Strom versorgt werden, bevor der Kehrroboter aufgeladen werden kann. Die Staubsammelstation, die nicht an die Stromversorgung angeschlossen ist, verfügt nicht über die Ladefunktion.

2. Installation und Verwendung des Ladegeräts (optional)

Schritt 1: Platzieren Sie die wiederaufladbare Halterung gemäß der in der Abbildung gezeigten Position und Entfernung, verbinden Sie den runden Stecker des Adapters mit dem Gehäuse der wiederaufladbaren Halterung und verbinden Sie das "Metallsteckerende" mit dem Wandstromversorgung, wie abgebildet.



Schritt 2: Wenn der Adapter und das Ladegerät normalerweise angeschlossen und eingeschaltet sind, halten Sie den Netzschalter der Kehrmaschine gedrückt, um sie einzuschalten und zu verwenden. Wenn der Kehrroboter Strom verbraucht, kann er Laden Sie das Gerät selbst auf oder drücken Sie die Ladetaste manuell kurz, um es aufzuladen und aufzuladen.





Vorsicht

- 1. Installieren Sie beim Aufladen nicht das Wischmodul, damit kein Wasser aus dem nassen Wischmopp austritt und den Boden beschädigt.
- 2. Verwenden Sie dieses Produkt nicht im Zimmer von Säuglingen und Kleinkindern, halten Sie es von Säuglingen und Kleinkindern fern.
- 3. Wenn der Saug- und Wischroboter an der Ladestation angedockt ist, dürfen sich keine Kinder oder Haustiere nähern oder mit dem Saug- und Wischroboter kollidieren, um Gefahren zu vermeiden.
- 4. Um die reibungslose Rückkehr des Saug- und Wischroboters zur Ladestation nach der Reinigung zu erleichtern, empfehlen wir, das Produkt von der Ladestation aus zu starten und die Ladestation während des Reinigungsvorgangs nicht umzusetzen.

Wischmodul installieren

Schritt 1: Wischmopp anbringen

Setzen Sie den Wischmopp auf der dafür vorgesehene Fläche auf dem Mopphalter an.



Schritt 2: Wasser in den Wassertank einfüllen

Öffnen Sie den Deckel des elektrischen Staubsammelbehälters und schließen Sie anschließend den Deckel des elektrischen Staubsammelbehälters mit Wasser füllen

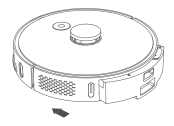


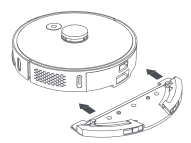
Schritt 3: Wassertank installieren

Schieben Sie den elektrischen Wassertank und Staubbehälter horizontal in Richtung der Nut im Saug- und Wischroboter, bis er hörbar einrastet.



Schieben Sie das Wischmodul parallel entlang des elektrischen Wassertanks, bis es hörbar einrastet.







Vorsicht

- 1. Verwenden Sie die Wischfunktion nicht auf Teppichen.
- 2. Beim Aufladen oder wenn der Roboter nicht in Gebrauch ist, entfernen Sie das Wischmodul, gießen Sie das überschüssige Wasser im Wassertank aus und reinigen Sie den Wischmopp, um Schimmeloder Geruchbildung zu vermeiden.
- 3. Wir empfehlen, den Wischmopp nach jedem Gebrauch zu reinigen, um den Wasserdurchsatz und den Reinigungseffekt beizubehalten. Bei Bedarf muss der Wischmopp durch einen neuen ersetzt werden.
 4. Wenn Sie den Saug- und Wischroboter auf Holzböden laden, entfernen Sie rechtzeitig das Wischmodul, damit kein Wasser austritt und den Boden beschädigt.

Gebrauch

App herunterladen

Dieses Produkt ist mit der ROIDMI-Staubsauger-Plattform kompatibel und kann mit der "ROIDMI"-App gesteuert werden. Es unterstützt Android- und iOS-Systeme.

- Scannen Sie den nachstehenden QR-Code oder suchen Sie im App Store nach "ROIDMI",um die App herunterzuladen und zu installieren.
- 2. Melden Sie sich bei der App an. Halten Sie gleichzeitig und (¹) für 3 Sekunden auf dem Saugroboter gedrück, um ihn zurückzusetzen. Klicken Sie oben rechts auf der Startseite der App auf "+", um ein Gerät hinzuzufügen. Wählen Sie den Saugroboter in der Geräteliste und verbinden Sie ihn gemäß den Anleitungen mit dem WLAN.



Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst oder besuchen Sie unsere offizielle Website.



* Dieses Produkt unterstützt nur 2,4G-WLAN

Mi Home-App

Dieses Produkt arbeitet mit mijia (Mi Home). Es kann über die Mi Home-App gesteuert und mit anderen smarten Geräten verbunden werden.

- Scannen Sie den nachstehenden QR-Code oder suchen Sie im App-Store nach "Mi Home", um die App herunterzuladen und zu installieren.
- 2. Aktivieren Sie die Mi Home-App, registrieren Sie ein Konto oder melden Sie sich bei der App an.
- 3. Halten Sie gleichzeitig () und () für 3 Sekunden auf dem Saugroboter gedrück, um ihn zurückzusetzen. Klicken Sie oben rechts auf der Startseite der App auf "+" um ein Gerät hinzuzufügen.
- 4. Suchen Sie in der Gerätekategorienliste die Kategorie "Saugroboter" und klicken Sie dann auf Ihr ROIDMI-Saugrobotermodell, um das Netzwerkkonfigurationsmenü aufzurufen.
- 5. Führen Sie die weitere Bedienung gemäß den Anleitungen der App zur Netzwerkkonfiguration durch.



Zur Erinnerung: Der tatsächliche Betrieb kann aufgrund von Aktualisierungen und Updates der Mi Home-App leicht abweichen. Bitte folgen Sie den Anleitungen in der App.

Bitte beachten Sie, dass "arbeitet mit Mijia" nur bestätigt, dass das Produkt mit der Mi Home-App kompatibel ist. Xiaomi und Mijia haften nicht für Probleme, die mit dem Produkt selbst und der Produktion des Herstellers, den Ausführungsstandards, der Qualitätskontrolle usw. zusammenhängen.

* Einige Regionen in Übersee unterstützen keine Verbindung zur Mi Home APP

Ein-/Ausschalten und Reinigungsmodi

1. Ein-/Ausschalten

Halten Sie die Ein/Aus-Taste gedrückt, die Anzeige der Ein/Aus-Taste leuchtet und der Saugund Wischroboter begibt sich in den Standby-Modus. Wenn sich der Saug- und Wischroboter im Standby-Modus befindet, halten Sie die Ein/Aus-Taste gedrückt, die Anzeige erlischt langsam und der Reinigungszyklus ist beendet.

Wenn der Saug- und Wischroboter in Betrieb ist, drücken Sie eine beliebige Taste, um das Gerät anzuhalten. Drücken Sie die Ein/Aus-Taste erneut, um den Reinigungszyklus fortzusetzen.

Drücken Sie die Andocktaste, damit dockt der Saug- und Wischroboter automatisch an und der Reinigungszyklus wird beendet. Drücken Sie die Spot-Taste, um einen begrenzten Bereich zu reinigen.

2. Aufladen

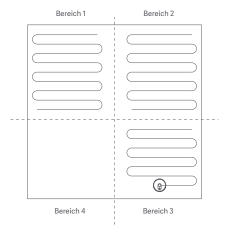
Wenn ein Reinigungszyklus abgeschlossen ist, dockt der Saug- und Wischroboter automatisch an und lädt sich selbst auf. Wenn ein Fehler auftritt, lösen Sie das Problem und drücken Sie nach der Fehlerbehebung die Andocktaste, damit dockt der Saug- und Wischroboter automatisch an. Während sich der Saug- und Wischroboter auflädt, leuchtet die Anzeige der Ein/Aus-Taste; bei voller Ladung verdunkelt und erhellt sich die Anzeige rhythmisch.

Wenn ein Reinigungszyklus nicht von der Ladestation oder dem Staubsammelbehälter aus startet, kann es vorkommen, dass der Roboter nicht andockt. Wenn der Reinigungszyklus abgeschlossen ist, kehrt der Saug- und Wischroboter automatisch an die Stelle zurück, an der er gestartet wurde. Um ihn zur Ladestation oder zum Staubsammelbehälter zurückzubringen, drücken Sie die Andocktaste.

3. Reinigungsmodus

Nachdem der Saug- und Wischroboter eingeschaltet ist, scannt er eine Reihe von Bereichen ein und zeichnet sie auf intelligente Weise auf. Dann reinigt er entlang der Wand und anschließend in kleinen Bögen, bis der Bereich vollständig abgedeckt ist. Wenn der Reinigungszyklus abgeschlossen ist, kehrt der Saug- und Wischroboter automatisch zur Ladestation oder zum Staubsammelbehälter zurück.

Drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um einen Reinigungszyklus zu starten. Der Reinigungspfad ist wie in der nachstehenden Abbildung dargestellt. Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Reinigung zu unterbrechen.



Spot-Taste

- Kurz drücken, um einen begrenzten Bereich zu reinigen. Der Roboter dockt nach der Reinigung automatisch an.
- Kurz drücken, um während des Betriebs eine Pause einzulegen.

Ein/Aus-Schalter

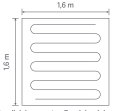
- Kurz drücken, um einen Reinigungszyklus zu starten. Der Roboter dockt nach der Reinigung automatisch an.
- Gedrückt halten, um den Roboter ein- oder auszuschalten.
- Kurz drücken, um während des Betriebs eine Pause einzulegen.

Andocktaste

Kurz drücken, um anzudocken.

4. Räumlich begrenzten Bereich reinigen

Wenn sich der Saug- und Wischröboter im Standby-Modus befindet oder eine Pause einlegt, drücken Sie die Spot-Taste, um mit der Reinigung eines begrenzten Bereichs zu beginnen. Der Reinigungsbereich ist ein 1,6 m x 1,6 m großes Quadrat, in dessen Mitte sich der Saug- und Wischroboters befindet. Nach der Reinigung dockt der Saug- und Wischroboter automatisch an.



Räumlich begrenzten Bereich reinigen

5 7immermodus

Wenn in der Kartenverwaltung ein Zimmer eingestellt wurde, wählen Sie das Zimmer aus und drücken Sie die Spot-Taste, um es zu reinigen. Wenn nicht bereits eingestellt, stellen Sie zunächst die Zimmergrenzen in der App ein.

6. Wasser nachfüllen oder Wischmopp während des Betriebs reinigen

Im Betriebsmodus, um Wasser nachzufüllen oder den Wischmopp zu reinigen, drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um den Saug- und Wischroboter anzuhalten. Dann entfernen Sie Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) und Wischmodul. Wenn Sie fertig sind, setzen Sie alles wieder ein und drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um den Reinigungszyklus fortzusetzen.

7. Fehlersymptom

Wenn während des Betriebs des Saug- und Wischroboters ein Fehler auftritt, blinkt die Anzeige der Ein/Aus-Taste schnell und es ertönt eine Ansage. Lesen Sie im Abschnitt "Störungsbehebung" in diesem Handbuch nach, wie Sie das Problem beheben können.

8. Ruhemodus

Nach 10 Minuten ohne Betrieb geht der Saug- und Wischroboter automatisch in den Ruhemodus über. Drücken Sie eine beliebige Taste, um ihn aufzuwecken.

9. WLAN-Rücksetzung

Wenn Sie das Passwort zurücksetzen oder wenn Ihr Telefon aus anderen Gründen keine Verbindung zum Saug- und Wischroboter herstellen kann, setzen Sie das WLAN gemäß den Anleitungen im Abschnitt_App" in diesem Handbuch zurück.

10. Automatische Staubsammlung (gilt nur für Saug- und Wischroboter, die mit einem Staubsammelbehälter geliefert werden)

Wenn ein Reinigungszyklus abgeschlossen ist, kehrt der Roboter automatisch zum Staubsammelbehälter zum Laden und zur Staubausgabe zurück.

11. Rücksetztaste

Wenn die Taste nicht reagiert oder nicht eingeschaltet werden kann, versuchen Sie bitte, das System zurückzusetzen. Nach dem Zurücksetzen werden die Einstellungen für die Timing-Reinigung und den Reinigungsmodus des Hosts gelöscht. Stellen Sie WiFi ein.

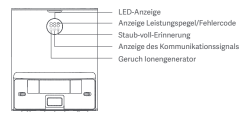


Vorsicht

- 1. Wir empfehlen, mit der Reinigung zu beginnen, wenn sich der Saug- und Wischroboter an der Ladestation oder am Staubsammelbehälter befindet.
- 2. Wenn die Leistung während der Reinigung nicht ausreicht, dockt der Saug- und Wischroboter automatisch an der Ladestation oder am Staubsammelbehälter an und lädt sich selbst auf. Er kehrt dorthin zurück, wo er aufgehört hat, und setzt die Reinigung nach Abschluss des Ladezyklus fort.
- 3. Stellen Sie vor der Verwendung des Produkts Schreibtische, Stühle, Haushaltsgegenstände, Gegenstände auf dem Boden usw. ordentlich auf, und räumen Sie Stromkabel und kleinere Gegenstände auf dem Boden aus dem Weg, damit das Produkt während der Reinigung nicht blockiert wird.
- 4. Stellen Sie sich nicht vor den Saug- und Wischroboter, wenn er in Betrieb ist, damit er den zu reinigenden Bereich erkennen kann.
- 5. Nachdem der Saug- und Wischroboter seine Arbeit beendet hat, empfehlen wir, ihn nicht auszuschalten und den Saug- und Wischroboter im Ladezustand zu belassen, damit er die nächste Reinigungsaufgabe besser ausführen kann.

Ein-/Ausschalten und Betrieb des Staubsammelbehälters (optional)

Berühren Sie die LED-Anzeige, um die Staubsammelfunktion einzuschalten. Wenn die Staubsammelfunktion der integrierten Station normal ist, zeigt die Außenringanzeige den Zustand des fließenden Wasserlichts an, und die Anzeige des Deodorantionengenerators leuchtet immer 30 Minuten lang und erlischt dann. Die LED-Anzeige zeigt auch die verbleibende Leistung an. Wenn der Staubbeutel nicht installiert ist, wird der Fehlercode angezeigt. zusätzlich das Display Es gibt auch Funktionen, um den Betrieb des Desodorierungsionengenerators, die Kommunikationslichtaufforderung der Staubsammelstation und des Hosts und die Aufforderung zum Vollstaub zu veranlassen.



Statusanzeige des Staubsammelbehälters

Status	Außenringanzeige	Anzeige der Leistungsstufe	Deodorant Ionenanzeige	Anzeige des Kommunikationssignals	Staub-voll-Erinnerung
Initialisierung	•	888	•	•	•
Saug- und Wischroboter in Position/Staubsammelbehälter funktioniert gut	0	•	0	•	0
Saug- und Wischroboter abwesend/Staubsammelbehälter funktioniert gut	•	0	0	0	0
Staub wird ausgegeben	*	012 → 001	•	•	0
Normale Saugkraft beim Staubsaugen	0	0	•	0	0
Anormale Saugkraft beim Staubsaugen	0	001	•	•	0
Staubbeutel voll/Saug- und Wischroboter in Position	0	•	•	•	•
Staubbeutel voll/Saug- und Wischroboter abwesend	0	0	•	0	•
Staubbeutel nicht installiert/Saug- und Wischroboter in Position	0	000	0	0	0
Staubbeutel nicht installiert/Saug- und Wischroboter abwesend	0	000	0	0	0
Die Kommunikation ist nicht normal / der Host ist vorhanden	0	004	0	0	0
Ausgeschaltet/Anzeigen über App ausgeschaltet	0	0	0	0	0
Hinweise: ‡ bedeutet blinken; ○ bedeutet erloschen; ● bedeutet leuchten.					

Zur Erinnerung: Vergewissern Sie sich, dass der Staubsammelbehälter am Stromnetz angeschlossen und der Saug- und Wischroboter in Position ist, sodass Sie jederzeit mit der Reinigung und Staubausgabe ferngesteuert über den App beginnen können.

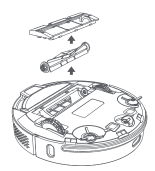
Reinigung und Pflege

Schalten Sie das Produkt vor jeder Wartung aus!

Hauptbürste demontieren und installieren

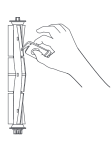
Schritt 1: Hauptbürste demontieren

Drehen Sie den Saug- und Wischroboter um und drücken Sie den Entriegelungsknopf für das Hauptbürstengehäuse, um die Abdeckung zu entfernen. Nehmen Sie die Hauptbürste heraus und reinigen Sie sie.



Schritt 2: Hauptbürste reinigen

Verwenden Sie die Reinigungsbürste, um Haare und Fasern, die sich an der Hauptbürste verfangen haben, aufzunehmen und abzuschneiden. Wir empfehlen, die Hauptbürste alle 3 - 6 Monate zu ersetzen





Vorsicht

- 1. Schalten Sie das Produkt aus, bevor Sie die Hauptbürste austauschen.
- 2. Die Reinigungsbürste hat eine scharfe Klinge, mit der sich schwer zu reinigende, verfangene Gegenstände wegschneiden lassen. Halten Sie die Reinigungsbürste von Kindern fern.

Seitenbürste demontieren und installieren

Schritt 1: Seitenbürste demontieren

Drehen Sie den Saug- und Wischroboter um, schrauben Sie die Schraube ab und nehmen Sie die Seitenbürste heraus.



Schritt 2: Seitenbürste reinigen

Verwenden Sie die Reinigungsbürste, um Haare und Fasern, die sich an der Seitenbürste verfangen haben, aufzunehmen und abzuschneiden. Wir empfehlen, die Seitenbürste alle 3 - 6 Monate zu ersetzen, um eine wirksame Reinigung zu gewährleisten.





Vorsicht

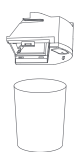
- 1. Nur durch eine von ROIDMI gelieferte Seitenbürste ersetzen, da es sonst zu Schäden am Saug- und Wischroboter kommen kann.
- 2. Um sich nicht zu verletzen, seien Sie vorsichtig, wenn Sie zum Auswechseln der Seitenbürste einen Schraubendreher verwenden.
- 3. Installieren Sie die linke und rechte Seitenbürste korrekt auf ihren jeweiligen Stiften.

Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) und Filter demontieren und installieren

Schritt 1: Demontieren Sie den Staubbehälter + Wasserbehälter (2 in 1) Drücken Sie die Entriegelungstaste für Staubbehälter + Wassertank (2 in 1), um Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) zu entfernen.

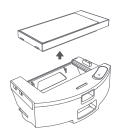


Schritt 3: Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) entleeren Richten Sie den Staubbehälter an der Öffnung eines Abfalleimers aus und entleeren Sie den Staub. Reinigen Sie die schwer zugänglichen Ecken des Staubbehälters mit dem Reinigungspinsel.



Schritt 2: Filter demontieren

Drücken Sie die Entriegelungstaste rechts neben Staubbehälter + Wassertank (2 in 1), um den Filter zu entfernen.



Schritt 4: Staubbehälter + Wasserbehälter (2 in 1) reinigen

Spülen Sie Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) mit sauberem Wasser aus. Lassen Sie alles vor dem Wiedereinbau für mindestens 24 Stunden vollständig an der Luft trocknen, um zu verhindern, dass der Staub bei der nächsten Verwendung verklumpt.



Wischmopp demontieren und installieren

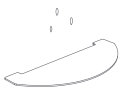
Schritt 1: Wischmopp demontieren

Nehmen Sie das Wischmodul aus Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) und entfernen Sie den Wischmopp aus dem Wischmodul.



Schritt 2: Wischmopp reinigen

Spülen Sie den Wischmopp mit sauberem Wasser aus. Lassen Sie ihn vor dem Wiedereinbau vollständig an der Luft trocknen, um zu verhindern, dass der Staub beim nächsten Gebrauch verklumpt.





Vorsicht

- 1. Nur durch einen von ROIDMI gelieferten Wischmopp ersetzen, da es sonst zu einer uneffektiven Reinigung kommen kann.
- 2. Achten Sie darauf, den Wischmopp zu entfernen und zu reinigen, um zu verhindern, dass Schmutzwasser zurückfließt.
- 3. Wir empfehlen, den Wischmopp alle 3 6 Monate zu ersetzen, um eine effektive Reinigung zu gewährleisten.

Einzelteile reinigen

Schritt 1: Sensoren reinigen

Verwenden Sie ein weiches sauberes Tuch, um die Ladekontakte auf der Rückseite, den Laser-Abstandssensor auf der Oberseite, die Kantensensoren, die Infrarot-Andocksensoren und den TOF-Wand-Verfolgungssensor abzuwischen und zu reinigen.



Schritt 2: Universalrad reinigen

Drehen Sie den Saug- und Wischroboter um und ziehen Sie das Universalrad heraus; reinigen Sie das Rad und die Achse von Haaren und Schmutz. Waschen Sie das Universalrad mit Wasser, lassen Sie es vollständig an der Luft trocknen und setzen Sie es wieder ein.



Schritt 3: Filter reinigen

Spülen Sie den Filter des Staubbehälters mit sauberem Wasser aus. Lassen Sie ihn vor dem Wiedereinbau vollständig an der Luft trocknen, um zu verhindern, dass der Staub beim nächsten Gebrauch verklumpt.



Ladestation (optional) reinigen

Schritt 1: Ladekontakt reinigen

Überprüfen Sie, ob die Ladekontakte verschmutzt sind. Wischen Sie die Ladekontakte mit einem weichen, sauberen Tuch ab, um sie sauber und frei von Verschmutzungen zu halten.





Vorsicht

- 1. Reinigen Sie die Sensoren, Infrarotsensoren und Ladekontakte des Saug- und Wischroboters mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie kein feuchtes Tuch, um zu verhindern, dass Wasser in das Gerät eindringt und Schäden verursacht.
- 2. Um sich nicht zu verletzen, seien Sie vorsichtig, wenn Sie zum Auswechseln der Ersatzteile einen Schraubenzieher verwenden.

Staubsammelbehälter (optional) reinigen

Schritt 1: Staubbeutel austauschen

Wenn der Staubbeutel voll ist, leuchtet die Anzeige "Staub voll" im LED-Display des Staubsammelbehälters; tauschen Sie den Staubbeutel aus. Wir empfehlen, den Staubbeutel alle 4 Wochen auszutauschen.



Öffnen Sie den Deckel des Staubsammelbehälters



Ziehen Sie den Griff des Staubbeutels nach oben, um den Staubbeutel zu entfernen



Entsorgen Sie den gebrauchten Staubbeutel



Ersetzen Sie ihn durch einen neuen Staubbeutel



Schließen Sie den Deckel des Staubsammelbehälters

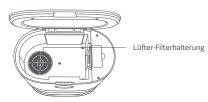
Schritt 2: Staubkanal reinigen

Wenn der Staubsammelbehälter bei eingeschaltetem Gerät nicht funktioniert und der Staubbeutel nicht voll ist, trennen Sie ihn zunächst von der Stromversorgung und prüfen Sie, ob der Staubkanal blockiert ist. Wenn er verstopft ist, öffnen Sie mit einem Schraubendreher seine transparente Abdeckung und entfernen Sie die Blockierungen.



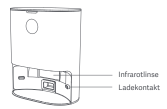
Schritt 4: Lüfter-Filterhalterung reinigen

Überprüfen Sie, ob sich in der Lüfter-Filterhalterung Fremdkörpern oder Ablagerungen verfangen haben. Wischen Sie sie mit einem weichen, sauberen Tuch ab, um sie sauber und frei von Verschmutzungen zu halten.



Schritt 3: Infrarotlinse und Ladekontakte reinigen

Wischen Sie die Infrarotlinse und die Ladekontakte mit einem weichen, sauberen Tuch ab, um sie sauber und frei von Rückständen zu halten.





Vorsicht

- 1. Verwenden Sie zum Reinigen ein trockenes Tuch. Verwenden Sie kein feuchtes Tuch, um zu verhindern, dass Wasser in das Gerät eindringt und Schäden verursacht.
- 2. Um sich nicht zu verletzen, seien Sie vorsichtig, wenn Sie zum Auswechseln der Ersatzteile einen Schraubenzieher verwenden.

Störungsbehebung

Wenn während des Betriebs des Saug- und Wischroboters ein Fehler auftritt, blinkt die Ein/Aus-Taste schnell und es ertönt eine Ansage. Sehen Sie in der nachstehenden Tabelle "Störungsbehebung" nach, wie Sie den Fehler beheben können.

Fehlermeldung	Lösung
	Wenn das Radar verstopft oder verklemmt ist, entfernen Sie das Hindernis oder die Fremdkörper.
Fehler 1: Überprüfen Sie, ob das Radar blockiert oder verklemmt ist. Falls ja, bringen Sie den Saug- und Wischroboter an einen neuen Standort und starten Sie ihn.	Verwenden Sie das Produkt nicht im Freien in der Sonne oder an Orten mit starkem Licht. Verwenden Sie es in Innenräumen.
	Wenn die oben genannten Lösungen nicht funktionieren, bringen Sie den Saug- und Wischroboter an einen neuen Standort und starten Sie ihn.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Wenn der Stoßfänger festsitzt, entfernen Sie die Fremdkörper und klopfen Sie mehrmals auf den Stoßfänger, um eventuell darunter eingeklemmte Fremdkörper zu entfernen.
Fehler 2: Prüfen Sie, ob der Stoßfänger festsitzt.	Wenn das Produkt aufgrund von Platzmangel eingeklemmt ist, bringen Sie es an einen neuen Ort und starten Sie es.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.

Fehlermeldung	Lösung
	Wenn der Saug- und Wischroboter in der Schwebe hängt, bewegen Sie ihn an einen neuen Standort und starten Sie ihn.
Fehler 3: Wischen Sie den Kantensensor ab, bewegen Sie den Saug- und Wischroboter vom Rand weg und starten Sie ihn.	Wenn der Kantensensor verschmutzt oder durch Fremdkörper verstopft ist, reinigen Sie ihn.
wischioboter von Kand weg und starten sie inn.	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Wenn sich die Hauptbürste mit Wolle, Drähten und anderen Verschmutzungen verheddert hat, entfernen Sie die Hauptbürste und reinigen Sie sie.
Fehler 4: Überprüfen Sie, ob die Hauptbürste festsitzt.	Reinigen Sie den Fußboden von Wolle, Drähten und anderen Verschmutzungen.
	Reinigen Sie die Hauptbürste regelmäßig, da sie sich leicht in Ablagerungen verfangen kann.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Wenn sich die Seitenbürsten in Wolle, Drähten und anderen Verunreinigungen verfangen haben, entfernen Sie die Seitenbürsten und reinigen Sie sie.
Fehler 5: Überprüfen Sie, ob die Seitenbürsten festsitzen.	Reinigen Sie den Fußboden von Wolle, Drähten und anderen Verschmutzungen.
	Reinigen Sie die Seitenbürsten regelmäßig, da sich leicht Ablagerungen darin verfangen können.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
Fehler 6: Überprüfen Sie, ob das Antriebsrad festsitzt.	Wenn das Antriebsrad festsitzt, reinigen Sie es.
Terrier 6. Oberpraren 616, 65 das Arteriebstad (Ostsitza	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Setzen Sie Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) und Filter wieder ein und vergewissern Sie sich, dass alles wieder ordnungsgemäß eingebaut sind.
Fehler 7: Setzen Sie Staubbehälter + Wasserbehälter wieder ein (2 in 1).	Wenn der Fehler weiterhin besteht, tauschen Sie den Filter aus.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
Fehler 8: Der Akku ist zu schwach und muss geladen werden.	Der Akku ist schwach, laden Sie ihn vor Gebrauch auf.
Fehler 9: Kann nicht geladen werden. Überprüfen Sie, ob der Saug- und Wischroboter korrekt am Staubsammelbehälter angeschlossen ist.	Wischen Sie die Ladekontakte am Staubsammelbehälter und am Saug- und Wischroboter mit einem trockenen, sauberen Tuch ab.
Fehler 10: Die Akkutemperatur ist zu hoch oder zu niedrig, versuchen Sie es später noch einmal.	Wenn die Temperatur des Akkus zu hoch oder zu niedrig ist, verwenden Sie das Gerät erst wieder, nachdem sich die Temperatur wieder normalisiert hat.
Fehler 11: Überprüfen Sie den Wand-Verfolgungssensor.	Wenn der Wand-Verfolgungssensor verstaubt ist, wischen Sie ihn ab.
Fehler 12: Stellen Sie den Saug- und Wischroboter auf eine ebene Fläche und starten Sie ihn.	Wenn festgestellt wird, dass der Saug- und Wischroboter gekippt ist, stellen Sie ihn auf eine ebene Fläche und starten Sie ihn neu.
Fehler 13: Anormales Vakuumgebläse.	Wenn das Vakuumgebläse nicht ordnungsgemäß arbeitet, setzen Sie das System zurück.
renier 13. Anormales vakuunigebiase.	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
Fehler 14: Überprüfen Sie, ob die obere Radarabdeckung festsitzt.	Wenn die obere Radarabdeckung klemmt oder unter Druck steht, stellen Sie das Gerät an einen neuen Standort und starten Sie es.
Fehler 15: Bringen Sie den Saug- und Wischroboter aus verbotenen Bereichen heraus und starten Sie ihn.	Bewegen Sie den Saug- und Wischroboter von virtuellen Wänden oder verbotenen Bereichen weg und starten Sie ihn.
Fehler 16: Kann nicht zur Ladestation zurückkehren. Entfernen Sie alle Hindernisse in der Nähe der Ladestation.	Entfernen Sie alle Hindernisse, die näher als 1,5 m von der Vorderseite der Ladestation entfernt sind.
	Überprüfen Sie, ob der Staubbeutel eingesetzt ist.
Fehler 17: Staubbeutel ist nicht eingesetzt.	Falls eingesetzt, überprüfen Sie, ob er den Boden der Ladestation erreicht.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
	Wenn der Staubbeutel voll ist, ersetzen Sie ihn durch einen neuen.
Fehler 18: Der Staubbeutel ist voll.	Wenn der Staubbeutel nicht voll ist, überprüfen Sie, ob der Kanal des Staubsammelbehälters verstopft ist. Wenn er verstopft ist, reinigen Sie den Staubkanal.
	Wenn die Warnung weiterhin besteht, wenden Sie sich an den Kundendienst.
Fehler 19: Reinigen Sie Staubbehälter + Wasserbehälter (2 in 1), wenn diese längere Zeit nicht gereinigt wurden.	Wenn Staubbehälter + Wassertank (2 in 1) übermäßig staubig sind, reinigen Sie den Staubbehälter und den Filter.

Fehlermeldung	Lösung
Fehler 20: Reinigen Sie den Filter.	Nehmen Sie den Filter heraus und reinigen Sie ihn.

Tipp: Das Zurücksetzen des Systems kann einige Fehler beheben.

FAQs

Fragetyp	Lösung
Kann nicht eingeschaltet werden	Sollte die Akkuleistung nicht ausreichen, dann docken Sie den Saug- und Wischroboter an der Ladestation an und laden Sie ihn vor dem nächsten Einsatz vollständig auf. Wenn die Temperatur des Akkus zu niedrig oder zu hoch ist, verwenden Sie das Produkt bei Temperaturen von 0 - 40 °C.
Kann nicht laden	Achten Sie darauf, dass beide Enden des Stromkabels der Ladestation fest eingesteckt sind. Wenn ein schlechter Kontakt festgestellt wird, reinigen Sie die Ladekontakte an der Ladestation und am Saug- und Wischroboter. Vergewissern Sie sich, dass die Ladeanzeige leuchtet.
Langsames Laden	Wenn das Produkt bei extremen Temperaturen eingesetzt wird, reduziert der Saug- und Wischroboter automatisch die Ladegeschwindigkeit, um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern. Wenn die Ladekontakte verschmutzt sind, reinigen Sie sie mit einem trockenen Tuch.
Kann nicht andocken	Wenn es in der Nähe der Ladestation viele Hindernisse gibt, stellen Sie sie in einen offenen, aufgeräumten Raum. Wenn der Saug- und Wischroboter weit von der Ladestation entfernt ist, stellen Sie ihn in der Nähe der Ladestation auf und versuchen Sie es erneut.
Ungewöhnlicher Betrieb	Starten Sie das Gerät neu.
Ungewöhnliche Geräusche während der Reinigung	Wenn sich Hauptbürste, Seitenbürste oder Antriebsrad mit Schmutz verheddert haben, schalten Sie das Gerät aus und reinigen Sie es. Wenn das Universalrad beim Reinigen verstaubt oder verklemmt ist, empfehlen wir, es abzuschrauben und unter Wasser abzuspülen.
Verminderte Reinigungsfähigkeit oder Staub fällt aus dem Saug- und Wischroboter	Wenn der Staubbehälter voll ist, reinigen Sie ihn. Wenn der Filter verstopft ist, reinigen Sie ihn. Wenn die Hauptbürste mit Schmutz verfangen ist, reinigen Sie sie.
	Wenn die WLAN-Funktion nicht aktiviert ist, setzen Sie das WLAN zurück und versuchen Sie es erneut.
	Wenn das WLAN-Signal schlecht ist, stellen Sie den Saug- und Wischroboter innerhalb der Reichweite des WLAN-Signals auf.
Verbindung mit WLAN nicht möglich	Wenn die WLAN-Verbindung anormal ist, setzen Sie das WLAN zurück, laden Sie den neuesten mobilen Client herunter und versuchen Sie es erneut.
	Wenn die App das aktuelle Gerätemodell nicht unterstützt, folgen Sie den Anleitungen, um die unterstützten Modelle zu überprüfen.
	Kann plötzlich keine Verbindung mit WLAN herstellen. Wenn die Einstellungen des Routers nicht korrekt sind, wenden Sie sich an den Kundendienst.
Geplante Reinigung startet nicht	Unzureichende Leistung. Mit der planmäßigen Reinigung wird erst begonnen, wenn die Akkukapazität größer als 15 % ist.
lst der Energieverbrauch hoch, wenn der Saug- und Wischroboter an der Ladestation steht?	Wenn der Saug- und Wischroboter an der Ladestation verbleibt, trägt dies dazu bei, dass der Akku seine optimale Leistung behält und der Energieverbrauch niedrig ist.
lst es notwendig, den Akku während der ersten drei Einsätze 16 Stunden lang zu laden?	Lithium-Batterien zeigen keinen Memory-Effekt. Sie können das Gerät benutzen, wenn der Akku voll ist.
Wischmodul gibt nur wenig oder kein Wasser ab	Überprüfen Sie, ob sich ausreichend Wasser im Wassertank befindet. Stellen Sie die Wassermenge über die App auf Groß ein. Vergewissern Sie sich, dass Wischmopp und Mopphalter entsprechend den Anleitungen korrekt installiert sind.
Saug- und Wischroboter nimmt die Reinigung nach dem Andocken zum Aufladen nicht wieder auf	Achten Sie darauf, dass sich der Saug- und Wischroboter nicht im "Bitte nicht stören"-Modus befindet, in dem er die Reinigung nicht wieder aufnimmt. Er nimmt die Reinigung auch dann nicht wieder auf, wenn er durch Drücken der Andocktaste angedockt oder manuell zur Ladestation zurückgebracht wird.
Der Saug- und Wischroboter kehrt nicht zur Ladestation zurück, nachdem er einen begrenzten Bereich gereinigt hat oder umgesetzt wurde.	Nach der Reinigung eines begrenzten Bereiches oder dem Umsetzen erstellt der Saug- und Wischroboter eine neue Karte. Wenn die Ladestation weit entfernt ist, kann der Saug- und Wischroboter nicht automatisch andocken. Bringen Sie in diesem Fall den Saug- und Wischroboter manuell zum Aufladen wieder an die Ladestation zurück.
Der Saug- und Wischroboter lässt Stellen aus	Wenn Wand-Verfolgungssensor oder Kantensensor verschmutzt sind, reinigen Sie sie mit einem weichen, trockenen Tuch.

Technische Daten

Produktbezeichnung	Saug- und Wischroboter	Gerät Modell	SDJ01RM / SDJ01RM*
Betriebsspannung	14,4 V	Nennleistung	50 W
Kapazität Lithium-Akku	5200 mAh	Ladespannung	24 V==
Gewicht netto	ca. 3,5 kg	Abmessungen	355 x 355 x 100 mm
Ladedauer	ca. 250 Minuten	Geräuschpegel (ECO/STANDARD/BOOST/MAX)	<75dB (A)
Kapazität des Staubbehälters	300 ml	Reinigungszeit	ca. 250 Minuten
Kapazität des Wassertanks	Über 220ml	Batterietyp	Lithiumbatterie

Produktbezeichnung	Staubsammelbehälter	Gerät Modell	JCZ01RM / JCZ01RM*
Nennleistung	850 W	Nennaufnahmeleistung	200 - 240 V~, 50-60 Hz
Nennleistung	24 V , 1,2 A	Abmessungen	358 x 300 x 174 mm
Gewicht netto	ca. 4,3 kg	Geräuschpegel	≤82 dB(A)
Saugzeit	ca. 12 Sekunden	Staubbeutelkapazität	ca. 3 L

Produktbezeichnung	Ladestation	Gerät Modell	HCZ01RM / HCZ01RM*
Betriebsspannung	24 V	Nennleistung	30 W
Nennaufnahmeleistung	24 V , 1,2 A	Nennleistung	24 V , 1,2 A
Gewicht netto	ca. 0,4 kg	Abmessungen	145 x 140 x 99 mm

[&]quot;*"-Symbol zeigt die Produktfarbe an, z.B. B = schwarz, W = weiß, G = grau, P = lila.

Produktbezeichnung	Netzteil	Netzteil
Nennaufnahmeleistung	100-240 V~, 50-60 Hz, 0,9 A	100-240 V~, 50-60 Hz, max. 1,0 A
Nennleistung	24 V == 1,2 A, 28,8 W	24 V == 1,2 A, 28,8 W
Gerät Modell	China: DBS036A-2401200C; Großbritannien: DBS036A-2401200B; Korea: DBS036A-2401200K; Vereinigte Staaten: DBS036A-2401200U; Japan: DBS036A-2401200J; Europäische Union: DBS036A-2401200G	China: KA3601A-2401200CN; Großbritannien: KA3601A-2401200BS; Korea: KA3601A-2401200KR; Vereinigte Staaten: KA3601A-2401200US; Japan: KA3601A-2401200JP; Australien: KA3601A-2401200AU; Europäische Union: KA3601A-2401200EU

Systemanforderungen: Android 5.0 oder höher, iOS 10.0 oder höher (iPhone 5 oder höher) Dieses Produkt enthält ein WLAN-Modul, das das Übertragungsprotokoll 802.11b/g/n unterstützt.

^{2,4-}GHz-WLAN-Modul: SDJ01RM, Frequenzbereich: 2400-2483,5 MHz, maximale Sendeleistung: 20 dBm (EIRP)

Entsorgung

Korrekte Entsorgung dieses Produkts



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht zusammen mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um eine mögliche Schädigung der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, müssen Sie es verantwortungsbewusst recyceln, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Dort nimmt man dieses Produkt zum umweltgerechten Recycling zurück.

Garantie und Haftungsbeschränkungen

Für dieses Produkt wird eine Garantie von 12 Monaten (definiert durch die örtliche Gesetzgebung) ab dem Kaufdatum auf alle Fehler, die auf Herstellungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind, gewährt. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die durch unsachgemäße Installation, unsachgemäßen Gebrauch oder normalen Verschleiß des Produkts verursacht wurden.

Insbesondere deckt die Garantie folgende Schäden nicht ab:

- Staubbeutel, Einwegmopp, Seitenbürste, Filter, Wischmopp, Hauptbürste und Hauptbürstengehäuse fallen nicht unter die Garantie, da es sich um Verbrauchsartikel handelt.
- Schäden oder Probleme, die durch unsachgemäßen Gebrauch, Unfall, Veränderung oder Anschluss an einer ungeeigneten Stromstärke oder Spannung verursacht wurden.
- · Modifizierte Produkte und Produkte, deren Garantiesiegel oder Seriennummer beschädigt, verändert oder entfernt wurde.
- Ausfall des Akkus durch Überladung oder Nichtbeachtung der in der Bedienungsanleitung erläuterten Sicherheitshinweise.
- Kosmetische Beschädigungen, einschließlich Kratzer, Dellen oder sonstige Schäden.
- · Schäden, die durch Eingriffe unbefugter Personen verursacht wurden.
- · Defekte, die durch normalen Verschleiß oder durch normale Alterung des Produkts verursacht werden.
- Software-Updates aufgrund einer Änderung der Netzwerkeinstellungen.
- · Produktausfälle aufgrund der Verwendung von Software Dritter zur Modifizierung, Veränderung oder Anpassung der bestehenden Software.
- · Produktfehler, die durch die Verwendung durch vom Hersteller nicht zugelassenes Zubehör verursacht werden.
- Oxidierte Produkte.

Bedingungen der Durchführung:

Um Garantieleistungen zu erhalten, werden Sie gebeten, Ihr Produkt mit dem Kaufbeleg (Quittung, Rechnung usw.), dem Produkt und dem mitgelieferten Zubehör in der Originalverpackung an den Kundendienst Ihres Fachhändlers zurückzugeben.

Es ist wichtig, das Kaufdatum, das Modell und die Serien- oder IMEI-Nummer als Information zur Hand zu haben (diese Informationen sind in der Regel auf dem Produkt, der Verpackung oder Ihrem Kaufbeleg angegeben).

Ist dies nicht der Fall, müssen Sie das Produkt mit dem für den ordnungsgemäßen Betrieb erforderlichen Zubehör (Netzteil, Adapter usw.) zurücksenden.

Falls Ihr Anspruch durch die Garantie gedeckt ist, kann der Kundendienst im Rahmen der örtlichen Gesetze in Anspruch genommen werden:

- · Defekte Teile werden repariert oder ausgetauscht.
- · Das zurückgegebene Produkt wird gegen ein Produkt ausgetauscht, das mindestens die gleiche Funktionalität hat und das in Bezug auf die Leistung gleichwertig ist.
- Der Kaufpreis des auf dem Kaufbeleg genannten Produkts wird zurückerstattet.

Wenn eine dieser 3 Lösungen verwendet wird, führt dies nicht zur Verlängerung oder Erneuerung der Garantiezeit.

Garantiekartekarte

Kundenname	Produktname und Modell	
Postanschrift	Saug- und Wischroboter Seriennummer	
Kontaktdaten	Kaufdatum	

Diese Garantiekarte enthält die persönlichen Daten des Kunden, bewahren Sie sie sicher auf

Wartungsaufzeichnungen

Kundendienst	Fehlerbeschreibung	Austauschteile	Wartungstechniker	Datum der Wartung









Correct disposal

of this product



earthing



use only



equipment



fuse: T 3.15A





Scan the QR code for manuals in multiple languages

№ EAЭC RU C-CN.AЯ46.B.18403-21 Hersteller: ROIDMI INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.

Adresse:4F,C8 BUILDING,NO.1699 HUISHAN ROAD,LIFE SCIENCE AND TECHNOLOGY PARK,HUISHAN DISTRICT, WUXI,JIANGSU,PRC Normen:

PPP 11005F:2018,EN 50564:2011

EN 60335-1:2012/A2:2019,EN 60335-2-2:2010/A1:2013,EN 62233:2008

EN 55014-1:2017,EN 55014-2:2015,EN IEC 61000-3-2:2019,EN 61000-3-3:2013/A1:2019

EN 301 489-1 V2.2.3:2019, EN 301 489-17 V3.2.4:2020

EN 300 328 V2.2.2:2019, EN IEC 62311:2020, EN 50665:2017

2011/65/EU

E-mail: wxrm@roidmi.com

Website: www.roidmi.com

No.09.2021

Gilt nur für den Saug- und Wischroboter Modell SDJ01RM / SDJ01RM*

In China hergestellt